

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 15-005  
Stavba: Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

KSO: 801 49 1  
Místo: Josefov

Zadavatel:

Město Jaroměř

Uchazeč:

MIDWEST INVEST s.r.o.

Projektant:

Josef Řehák - SPELEO

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 2.9.2016

IČ:  
DIČ:

IČO:  
DIČ:  
04084845  
CZ04084845

IČ:  
DIČ:

| Cena bez DPH                          | 868 008,46                        |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Sazba daně<br>DPH základní<br>snižená | Základ daně<br>868 008,46<br>0,00 |
| <b>Cena s DPH</b>                     | <b>1 050 290,24</b>               |
|                                       | V ČZK                             |

Výše daně  
182 281,78  
0,00

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISU PRACÍ

|                |   |
|----------------|---|
| Kód:           | 15-005  |
| <b>Stavba:</b> | <b>Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin</b> |
| Místo:         | Josefov   |
| Zadavatel:     | Město Jaroměř   |
| Uchazeč:       | MIDWEST INVEST s.r.o.   |

| Kód | Objekt, Soupis prací              | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK]    | Typ |
|-----|-----------------------------------|--------------------|---------------------|-----|
|     | <b>Náklady stavby celkem</b>      | <b>868 008,46</b>  | <b>1 050 290,24</b> |     |
| 00  | Vedlejší a ostatní náklady        | 39 450,00          | 47 734,50           | VON |
| 01a | I. Etapa                          | 747 150,46         | 904 052,06          | STA |
| 01b | Spárování zdiva etapa I. (Z1-Z4)  | 81 408,00          | 98 503,68           | STA |
| 02a | II. Etapa                         | 0,00               | 0,00                | STA |
| 02b | Spárování zdiva etapa II. (Z5-Z6) | 0,00               | 0,00                | STA |

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 00 - Vedlejší a ostatní náklady

|             |                       |        |            |
|-------------|-----------------------|--------|------------|
| KSO:        | 801 49 1              | CC-CZ: |            |
| Místo:      | Josefov               | Datum: | 02.09.2016 |
| Zadavatel:  | Město Jaroměř         | IČ:    |            |
| Uchazeč:    | MIDWEST INVEST s.r.o. | DlČ:   |            |
| Projektant: | Josef Řehák - SPELEO  | IČ:    | 04084845   |
| Poznámka:   |                       | DlČ:   | CZ04084845 |

| Cena bez DPH | 39 450,00 | Výše daně  |
|--------------|-----------|------------|
| Základ daně  |           | Sazba daně |
| DPH základní | 39 450,00 | 21,00%     |
| snižená      | 0,00      | 15,00%     |

| Cena s DPH | 47 734,50 |
|------------|-----------|
| v CZK      |           |

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

**00 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Josefov

Zadavatel:

Město Jaroměř  
MIDWEST INVEST s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

**39 450,00**

39 450,00

39 450,00

39 450,00

SOUPISS PRACÍ

**Štavba:** Městský obovodní II Horní novoměstská obchodní ulice včetně části kurtin

00 - Vedlejší a ostatní náklady

Josefov

Zadavatel:  
Město Jaroměř  
Uchazeč:  
MIDWEST INVEST s.r.o.

Náklady soupisu celkem

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

| D | VRN         | Vedlejší rozpočtové náklady   | 39 450,00      |
|---|-------------|---|----------------|
| D | VRN3        | Zařízení staveniště   | 39 450,00      |
| 1 | K 031002000 | Související práce pro zařízení staveniště   | Kč 1,000       |
| 2 | K 032002000 | Vybavení staveniště   | Kč 1,000       |
| P |             | Poznámka k položce:<br>Všecky náklady na výbudovalní a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz včetně skladky a mezikládky materiálu.                                     | Kpl 1,000      |
| 3 | K 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby<br>Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby (osazení a zaměření geodetických bodů pro pohyb pašů) | Kpl 1,000      |
| 4 | K 033002000 | Připojení staveniště na inženýrské sítě   | Kč 1,000       |
| 5 | K 034002000 | Zabezpečení staveniště  | Kč 1,000       |
| 6 | K 039002000 | Zrušení zařízení staveniště   | Kč 1,000       |
|   |             |   | Kč 750,00      |
|   |             |   | Kč 2 250,00    |
|   |             |   | CS ÚRS 2015 01 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 02 - I. Etapa

KSO: 801 491  
Místo: Josefov

Zadavatel:

Město Jaroměř

Uchazeč:  
MIDWEST INVEST s.r.o.

Projektant:

Josef Řehák - SPELEO

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 02.09.2016  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ: 04084845  
  
IČ:  
DIČ:

| Cena bez DPH | 747 150,46 | Výše daně  | Sazba daně |
|--------------|------------|------------|------------|
| DPH základní | 747 150,46 | 156 901,60 | 21,00%     |
| snižená      | 0,00       | 0,00       | 15,00%     |
| Cena s DPH   | 904 052,06 | v CZK      |            |

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 02 - I. Etapa

Místo: Josefov

Zadavatel: Město Jaroměř  
Uchazeč: MIDWEST INVEST s.r.o.

Kód dílu - Popis

### Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

| 747 150,46                                  |            |
|---|------------|
| 522   | 596,07     |
| 1 - Zemní práce                             | 88 995,08  |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce           | 351 073,79 |
| 4 - Vodorovné konstrukce                    | 82 527,20  |
| PSV - Konstrukce a práce PSV                | 216 644,61 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 11 654,57  |
| 762 - Konstrukce tesařské                   | 2 292,23   |
| 764 - Konstrukce klempířské                 | 1 740,01   |
| 765 - Krytina skládaná                      | 18 291,43  |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce              | 54 626,88  |
| 96 - Bourání konstrukcí                     | 58 471,60  |
| 997 - Přesun sutě                           | 69 567,89  |
| 998 - Přesun hmot                           | 45 200,30  |

Cena celkem [CZK]

Projektant: Josef Řehák - SPELEO

Datum: 02.09.2016

# SOUPIS PRÁCI

Stavba: Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 02 - I. Etapa

Místo: Josefov

Zadavatel: Město Jaroměř  
MIDWEST INVEST s.r.o.  
Uchazeč:

Datum: 02.09.2016

Projektant: Josef Řehák - SPELEO

Uchazeč:

## Náklady soupisu celkem

### Práce a dodávky HSV

#### Zemní práce

| PČ  | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D   | HSV |           |   |    |           |              | <b>747 150,46</b> |                 |
| D   | 1   | 132212202 | Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3                                     | m3 | 54,527    | 395,00       | 21 537,97         | CS ÚRS 2015 01  |
| VV  |     |           | 3/2*0,9*1,5*6,7+3/2*0,9*1,5*15,8+3/2*0,9*0,8*8,3  |    | 54,527    |              |                   |                 |
| 2   | K   | 130001101 | Příplatek za ztěžení vykopávky v blízkosti historického zdíva   | m3 | 54,527    | 280,00       | 15 267,42         | CS ÚRS 2015 01  |
| 3   | K   | 175101201 | Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m   | m3 | 54,527    | 356,00       | 19 411,43         | CS ÚRS 2015 01  |
| 4   | K   | 175101209 | Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m  | m3 | 54,527    | 95,00        | 5 180,02          | CS ÚRS 2015 01  |
| 5   | K   | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním  | m2 | 138,600   | 10,00        | 1 386,00          | CS ÚRS 2015 01  |
| VV  |     |           | 5*0,9*(6,7+15,8+8,3)  |    | 138,600   |              |                   |                 |
| 6   | K   | 111301111 | Sejmuty dřnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naloděním na dopravní prostředek   | m2 | 138,600   | 48,00        | 6 652,80          | CS ÚRS 2015 01  |
| VV  |     |           | 5*0,9*(6,7+15,8+8,3)  |    | 138,600   |              |                   |                 |
| 7   | K   | 167102111 | Nakládání dřnu ze skladky   | m2 | 138,600   | 7,00         | 970,20            | CS ÚRS 2015 01  |
| 8   | K   | 162202111 | Vodorovné přemístění dřnu bez naložení se složením do 100 m   | m2 | 138,600   | 25,00        | 3 465,00          | CS ÚRS 2015 01  |
| 9   | K   | 180501111 | Zpevnění ploch dřnovaním plošným v rovině a ve svahu do 1:5   | m2 | 138,600   | 35,00        | 4 851,00          | CS ÚRS 2015 01  |
| P   |     |           |   |    |           |              |                   |                 |
|     |     |           | Poznámka k položce:<br>P  |    |           |              |                   |                 |
|     |     |           | Bude použito stavajícího dřnu.  |    |           |              |                   |                 |
| 10  | K   | 184802613 | Chemické odplevelení po založení kultury postříkem hnizdově v rovině a svahu do 1:5   | m2 | 138,600   | 7,00         | 970,20            | CS ÚRS 2015 01  |
| 11  | K   | 185804311 | Zalití rostlin vodou plocha do 20 m <sup>2</sup>  | m3 | 0,693     | 308,00       | 213,44            | CS ÚRS 2015 01  |
| VV  |     |           | 138,6*0,005   |    | 0,693     |              |                   |                 |
| 12  | K   | 17498121A | Vyčištění místa staveniště a zatravnění poškozených ploch   | m2 | 113,620   | 80,00        | 9 089,60          | CS ÚRS 2015 01  |
| VV  |     |           |   |    | 113,620   |              |                   |                 |
| D   | 3   |           | 24,7*4,6  |    |           |              | <b>351 073,79</b> |                 |
|     |     |           | Svislé a kompletní konstrukce   |    |           |              |                   |                 |
| 13  | K   | 31723     | Zdivo z cihel pálených na maltu   | m3 | 40,503    | 1 850,00     | 74 930,19         | CS ÚRS 2015 01  |
| VV  |     |           |   |    | 40,503    |              |                   |                 |
| 14  | M   | 31723R    | cihla šancovka, shodně dle stávající v historické stavbě  | ks | 0,000     | 79,00        | 0,00              |                 |
|     |     |           | Poznámka k položce:<br>P  |    |           |              |                   |                 |
|     |     |           | Pro zadání bude použito cihel typu šancovka. Zde doplnit pískovcem v množství max. 20%. Popis malty viz. PD - Technická zpráva. |    |           |              |                   |                 |
| 14a | M   | 31723R    | cihla šancovka, původní   | ks | 5 200,000 | 53,00        | 275 600,00        |                 |

## Náklady soupisu celkem

**747 150,46**

|    |     |             |  |        |        |          |            |                |
|----|-----|-------------|--|--------|--------|----------|------------|----------------|
| 15 | K   | 319202331   | Doplňení povrchu zdí tl do 150 mm přizděním  | m2     | 1,200  | 453,00   | 543,60     | CS ÚRS 2015 01 |
| P  |     |             | Poznámka k položce:<br>Oprava staticky narušené části lice zdíva.  |        |        |          |            |                |
| D  | 4   | 4113530RP   | Vodorovné konstrukce   |        |        |          | 82 527,20  |                |
| P  |     |             | Zřízení podpěrné konstrukce ramenátů, rozpěřených pasů<br>3*1,1+2*1,5  |        |        |          | 2 961,00   |                |
| 16 | K   | 4113530RP   | Provědení a výpis materiálu dle přílohy: "Výkres vyřešeny na podpěrení klenby"   | m      | 6,300  | 470,00   |            |                |
| P  |     |             | Materiál na podpěru konstrukci rámenné klenby  | m3     | 13,274 | 5 500,00 |            |                |
| VV | M   | materiál_01 | Materiál na podpěru konstrukci rozpěřených pasů (0,1 m <sup>3</sup> /m')   | m3     | 6,300  |          | 73 007,00  |                |
| P  |     |             | Materiál na podpěru konstrukci rozpěřených pasů (0,1 m <sup>3</sup> /m')   | m      | 13,274 |          |            |                |
| VV | M   | materiál_02 | Spojovací materiál, kotvíci prvky  | soubor | 1,000  | 5 400,00 |            |                |
| P  |     |             | Spojovací materiál, kotvíci prvky  | m      | 6,300  | 184,00   |            |                |
| 18 | K   | 4113530RP1  | Odstranění podpěrné konstrukce rozpěřených pasů  | m      | 6,300  |          | 1 159,20   |                |
| P  |     |             | Odstranění podpěrné konstrukce rozpěřených pasů  | m      | 6,300  |          |            |                |
| VV |     |             |  |        |        |          |            |                |
| D  | PSV |             | Konstrukce a práce PSV   |        |        |          | 216 644,61 |                |
| D  | 711 |             | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům  |        |        |          | 11 654,57  |                |
| P  |     |             | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům  |        |        |          |            |                |
| 20 | K   | 7115211A    | Stěrková izolace na korunách opěrného zdíva, dodávka a montáž /penetrační násřík + 2x stěrková izolaci hmoty, v pořadové krajní části bude použito tenké vrstvy probarvené štukové malty.  | m2     | 26,910 | 430,00   |            |                |
| VV |     |             | Stěrková izolace bude provedena z penetračního násříku a dvou natěrů tenkostvrstvé stěrkové izolaci hmoty, v pořadové krajní části bude použito tenké vrstvy probarvené štukové malty.   | m2     | 26,910 | 430,00   |            |                |
| 21 | K   | 908711101   | Poznámka k položce:<br>Stěrková izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m   | t      | 0,108  | 771,00   | 83,27      | CS ÚRS 2015 02 |
| D  | 762 |             | Konstrukce tesářské  |        |        |          | 2 292,23   |                |
| 22 | K   | 702342214   | Montáž latování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti 360 mm   | m2     | 13,660 | 39,00    | 532,74     | CS ÚRS 2015 02 |
| 23 | K   | 702342441   | Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralati na střechách sklonu do 60°  | m      | 30,000 | 9,00     | 270,00     | CS ÚRS 2015 02 |
| 24 | M   | 605141140   | řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m  | m3     | 0,241  | 5 500,00 | 1 325,50   | CS ÚRS 2015 02 |
| VV |     |             | 0,04*0,06*30,0*,1,1  |        | 0,079  |          |            |                |
| VV |     |             | 0,04*0,06*18,0*3,4*,1,1  |        | 0,162  |          |            |                |
| VV |     |             | Součet   |        | 0,241  |          |            |                |
| 25 | K   | 908762101   | Poznámka k položce:<br>Přesun hmot tonážní pro kce tesářské v objektech v do 6 m   | t      | 0,133  | 1 233,00 | 163,99     | CS ÚRS 2015 02 |
| D  | 764 |             | Konstrukce klempířské  |        |        |          | 1 740,01   |                |
| 26 | K   | 704111456   | Krytina střechy oblé drážkováním ze svitků z Pz plechu ř 500 mm  | m2     | 2,000  | 862,00   | 1 724,00   | CS ÚRS 2015 02 |
| P  |     |             | Poznámka k položce:<br>Oplechování pozinkovaným plechem dolního konca šikminy oblaku na kontralatě a do protisípádu v místě napojení rozpěrného oblaku na opěrnou zed. Přesah oplechování do biku bude min. 100 mm a odtokové plochy budou tvarovány tak, aby voda netekla na opěrnou zed. |        |        |          |            |                |
| 27 | K   | 908764101   | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m   | t      | 0,012  | 1 334,00 | 16,01      | CS ÚRS 2015 02 |

## Náklady soupisu celkem

D 765

Krytina skládaná

|     |   |           |  |    |            |          |                          |
|-----|---|-----------|--|----|------------|----------|--------------------------|
| 28  | K | 705114021 | Krytina keramická bobrovka režná šupinové krytí sklonu do 30° na sucho   | m2 | 13,660     | 788,00   | 10 764,08 CS ÚRS 2015 02 |
| 29  | K | 705114521 | Krytina keramická bobrovka štírová hrana z okrajových tašek režních na sucho                                   | m  | 6,000      | 1 090,00 | 6 540,00 CS ÚRS 2015 02  |
| 30  | K | 998765101 | Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m  | t  | 1,274      | 775,00   | 987,35 CS ÚRS 2015 02    |
| D 9 |   |           | Ostatní konstrukce a práce   |    |            |          | 54 626,88                |
| 31  | K | 941111131 | Montáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m   | m2 | 264,600    | 48,00    | 12 700,80 CS ÚRS 2015 01 |
| VW  |   |           | (10+5,8+1,3+6+3*4,9)*7   |    | 264,600    |          |                          |
| 32  | K | 941111231 | Příplatek k lešení řádovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití           | m2 | 15 876,000 | 1,50     | 23 814,00 CS ÚRS 2015 01 |
| 33  | K | 941111831 | Demontáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m | m2 | 264,600    | 29,00    | 7 673,40 CS ÚRS 2015 01  |
| 34  | K | 985231112 | Správání zdíva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl do 12 m/m <sup>2</sup>                                  | m2 | 36,120     | 289,00   | 10 438,68 CS ÚRS 2015 01 |

Poznámka k položce:

Plošné správání zdíva dle technologie PD památkově doporučenou maltou.

D 96 Bourání konstrukcí

|    |   |           |  |    |        |          |                          |
|----|---|-----------|--|----|--------|----------|--------------------------|
| 35 | K | 96203223A | Rozberání zdíva z cihel pálených na maltu, k dalšímu použití včetně očištění plochy zdrováho jádra zdíva                                 | m3 | 20,915 | 850,00   | 17 778,01                |
| VW |   |           |  |    |        |          |                          |
| 36 | K | 96203223B | Rozberání druhotných zazdívek vstupních portálů z cihel pálených na maltu, k dalšímu použití včetně očištění plochy zdrováho jádra zdíva | m3 | 6,120  | 1 223,00 | 7 484,76                 |
| VW |   |           | (5,5+4,7)*0,6  |    |        |          |                          |
| 37 | K | 979031111 | Očištění a vytídení cihel plných od malty vápenocementové  | m3 | 12,458 | 1 909,00 | 23 781,51 CS ÚRS 2015 01 |
| 38 | K | 985131311 | Ruční očištění ploch stěn (rozplýnění pasů) kartáči  | m2 | 36,120 | 81,00    | 2 925,72 CS ÚRS 2015 01  |

Poznámka k položce:

Větřné očištění uvolněných částic tlakovou vodou, alternativně stlačeným vzduchem.

|       |   |           |   |    |         |        |                          |
|-------|---|-----------|---|----|---------|--------|--------------------------|
| 39    | K | 985142112 | Proškrábnutí spár (rozplýnění pasů) od volné malty                            | m2 | 36,120  | 180,00 | 6 501,60 CS ÚRS 2015 01  |
| D 997 |   |           | Přesun sutě   |    |         |        | 69 567,89                |
| 40    | K | 997013211 | Vnitrostavení dopravy sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně       | t  | 22,249  | 945,00 | 21 025,11 CS ÚRS 2015 01 |
| 41    | K | 997013511 | Odvоз sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km s naložením a se složením    | t  | 25,309  | 753,00 | 19 057,52 CS ÚRS 2015 01 |
| VW    |   |           | Poznámka k položce:   |    |         |        |                          |
|       |   |           | Deponie   |    |         |        |                          |
| 42    | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t  | 25,309  | 378,00 | 9 566,89 CS ÚRS 2015 01  |
| 43    | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km      | t  | 658,040 | 12,00  | 7 896,48 CS ÚRS 2015 01  |
| VW    |   |           |   |    |         |        |                          |
| 44    | K | 997013800 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce - sutí (skládkovné)          | t  | 25,309  | 475,00 | 12 021,89                |
| D 998 |   |           | Přesun hmot   |    |         |        | 45 200,30                |
| 45    | K | 998017001 | Přesun hmot s omezzením mechanizace pro budovy a konstrukce v do 6 m          | t  | 71,519  | 632,00 | 45 200,30 CS ÚRS 2015 01 |

## 747 150,46

18 291,43

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 1b - Spárování zdiva etapa I. (Z1-Z4)

|             |                       |        |            |
|-------------|-----------------------|--------|------------|
| KSO:        | 801 49 1              | CC-CZ: | 02.09.2016 |
| Místo:      | Josefov               |        |            |
| Zadavatel:  | Město Jaroměř         | IČ:    |            |
| Uchazeč:    | MIDWEST INVEST s.r.o. | DIC:   |            |
| Projektant: | Josef Řehák - SPELEO  | IČ:    |            |
| Poznámka:   |                       | DIC:   |            |

### Cena bez DPH

**81 408,00**

|            |           |
|------------|-----------|
| Sazba daně | Výše daně |
| 21,00%     | 17 095,68 |
| 15,00%     | 0,00      |

### Cena s DPH

**98 503,68**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 1b - Spárování zdíva etapa I. (Z1-Z4)

Místo: Josefov

Zádavatel: Město Jaroměř  
Uchazeč: MIDWEST INVEST s.r.o.

Datum: 02.09.2016

Projektant: Josef Řehák - SPELEO

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

#### HSV - Práce a dodávky HSV

|  |           |
|--|-----------|
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 6 837,00  |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce                 | 45 951,00 |
| 96 - Bourání konstrukcí                        | 28 620,00 |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Městské opevnění II., Horní pevnost Bastion I s kasematy a obezdívkami včetně části kurtin

Objekt:

## 1b - Spárování zdíva etapa I. (Z1-Z4)

Místo: Josefov

Zádavatel:

Město Jaroměř  
MIDWEST INVEST s.r.o.  
Uchazeč:  
Projektant: Josef Řehák - SPELEO

Datum: 02.09.2016

| PČ   | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK]     | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----------|--|----|----------|------------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b>  |     |           |  |    |          |                  |                   |                 |
| D  | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |    |          | <b>81 408,00</b> |                   |                 |
| D  | 6   |           | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní                                     |    |          | <b>6 837,00</b>  |                   |                 |
| 1  | K   | 629995101 | Očistění vnějších ploch tlakovou vodou   | m2 | 159,000  | 43,00            | 6 837,00          | CS ÚRS 2015 01  |
| D  | 9   |           | Ostatní konstrukce a práce   |    |          | <b>45 951,00</b> |                   |                 |
| 2  | K   | 985231112 | Spárování zdíva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl do 12 m/m <sup>2</sup> | m2 | 159,000  | 289,00           | 45 951,00         | CS ÚRS 2015 01  |
| Poznámka k položce:<br>Plošné spárování zdíva dle technologie PD památkově doporučenou maltou. |     |           |  |    |          |                  |                   |                 |
| D  | 96  |           | Bourání konstrukcí   |    |          | <b>28 620,00</b> |                   |                 |
| 3  | K   | 985142112 | Proškrabnutí spár od volné malty   | m2 | 159,000  | 180,00           | 28 620,00         | CS ÚRS 2015 01  |